



# भारत का राजपत्र

# The Gazette of India

सी.जी.-डी.एल.-अ.-24072024-255683  
CG-DL-E-24072024-255683

असाधारण  
EXTRAORDINARY  
भाग III—खण्ड 4  
PART III—Section 4  
प्राधिकार से प्रकाशित  
PUBLISHED BY AUTHORITY

सं. 548]  
No. 548]

नई दिल्ली, सोमवार, जुलाई 22, 2024/आषाढ 31, 1946  
NEW DELHI, MONDAY, JULY 22, 2024/ASHADHA 31, 1946

भारतीय मानक ब्यूरो  
(उपभोक्ता मामले विभाग)  
अधिसूचना  
नई दिल्ली, 15 जुलाई, 2024

**संदर्भ: HQ-PUB012/1/2020-PUB-BIS (960).**—भारतीय मानक ब्यूरो नियम, 2018 के नियम 15 के उपनियम (1) के अनुसरण में भारतीय मानक ब्यूरो एतद्वारा अधिसूचित करता है की जिन भारतीय मानकों के विवरण इसमें संलग्न अनुसूची के द्वितीय स्तंभ में दिये गये हैं, तीसरे स्तंभ में इंगित तिथि को स्थापित हो गये हैं। चौथे स्तंभ में दिये गये मानकों के विवरण, यदि कोई हो तो वे भी साथ-साथ लागू रहेंगे जब तक वे पाँचवें स्तंभ में इंगित तिथि को वापस लिए जाने हैं।

## अनुसूची

| क्रम सं. | स्थापित भारतीय मानकों की संख्या, वर्ष तथा शीर्षक                          | प्रतिस्थापन तिथि | भारतीय मानकों, यदि वापस लिए जाने हैं, की संख्या, वर्ष तथा शीर्षक            | वापस होने की तिथि  |
|----------|---|------------------|---|--------------------|
| (1)      | (2)   | (3)              | (4)   | (5)                |
| 1        | आई एस 2432 : 2024<br>तरल सल्फर डाइऑक्साइड — विशिष्टि<br>(दूसरा पुनरीक्षण) | 11 जुलाई 2024    | आई एस 2432 : 1993<br>तरल सल्फर डाइऑक्साइड —<br>विशिष्टि<br>(पहला पुनरीक्षण) | 11 अक्टूबर<br>2024 |

|   |   |               |  |                    |
|---|---|---------------|--|--------------------|
| 2 | आई एस 2480 (भाग 2) : 2024<br>सामान्य प्रयोजन ग्लास थर्मोमीटर —<br>विशिष्टि<br>भाग 2 संलग्न-स्केल थर्मोमीटर<br>(तीसरा पुनरीक्षण) | 11 जुलाई 2024 | आई एस 2480 (भाग II) - 1982<br>सामान्य प्रयोजन ग्लास थर्मोमीटर<br>के लिए विशिष्टि<br>भाग II संलग्न-स्केल थर्मोमीटर<br>(दूसरा पुनरीक्षण) | 11 अक्टूबर<br>2024 |
| 3 | आई एस 12808 : 2024<br>एक-बार प्रयुक्त कार्बन कागज के लिए<br>आधार कागज — विशिष्टि<br>(पहला पुनरीक्षण)                            | 11 जुलाई 2024 | आई एस 12808 - 1989<br>एक बार प्रयुक्त कार्बन कागज के<br>लिए आधार कागज — विशिष्टि   | 11 अक्टूबर<br>2024 |
| 4 | आई एस 13208 : 2024<br>स्याही उद्योग के लिए टैनिक एसिड —<br>विशिष्टि<br>(पहला पुनरीक्षण)   | 11 जुलाई 2024 | आई एस 13208 : 1991<br>स्याही उद्योग के लिए टैनिक अम्ल<br>— विशिष्टि  | 11 अक्टूबर<br>2024 |
| 5 | आई एस 13209 : 2024<br>ना मिटने वाली स्याही — विशिष्टि<br>(पहला पुनरीक्षण)   | 11 जुलाई 2024 | आई एस 13209 : 1991<br>ना मिटने वाली स्याही — विशिष्टि  | 11 अक्टूबर<br>2024 |

पी. राजेश, वैज्ञानिक जी एवं उप महानिदेशक (आई टी एस, पी आर टी एवं टी एन एम)  
[विज्ञापन-III/4/असा./ 317/2024-25]

**BUREAU OF INDIAN STANDARDS**  
**(Department Of Consumer Affairs)**

**NOTIFICATION**

New Delhi, the 15th July, 2024

**Ref: HQ-PUB012/1/2020-PUB-BIS (960) .**—In pursuance of Sub-rule (1) of Rule (15) of the Bureau of Indian Standards Rules, 2018, the Bureau of Indian Standards hereby notifies that Indian standards, particulars of which are given in the second column of the schedule hereto annexed have been established on the date indicated against it in third column. The particulars of the standards, if any which are given in the fourth column shall also remain in force concurrently till they are withdrawn on the date indicated against them in the fifth column.

**THE SCHEDELE**

| Sl No. | No., Year & Title of the Indian Standards Established  | Date of Establishment | No. , Year & Title of the Indian Standards to be Withdrawn, if any  | Date of Withdrawal |
|--------|--|-----------------------|---|--------------------|
| (1)    | (2)  | (3)                   | (4)   | (5)                |
| 1      | IS 2432 : 2024<br>Liquid Sulphur Dioxide —<br>Specification<br>(Second Revision)                                       | 11 July 2024          | IS 2432 : 1993<br>Liquid Sulphur Dioxide —<br>Specification<br>(First Revision)                               | 11 October 2024    |
| 2      | IS 2480 (Part 2) : 2024<br>General Purpose Glass Thermometers<br>— Specification<br>Part 2 Enclosed-Scale Thermometers | 11 July 2024          | IS 2480 (Part II) - 1982<br>Specification for General Purpose<br>Glass Thermometers<br>Part II Enclosed-Scale | 11 October 2024    |

|   |  |              |  |                    |
|---|--|--------------|--|--------------------|
|   | (Third Revision)   |              | Thermometers<br>(Second Revision)  |                    |
| 3 | IS 12808 : 2024<br>Base Paper for One-Time Carbon Paper<br>— Specification<br>(First Revision) | 11 July 2024 | IS 12808 - 1989<br>Base Paper for One-Time Carbon<br>Paper — Specification | 11 October<br>2024 |
| 4 | IS 13208 : 2024<br>Tannic Acid for Ink Industry —<br>Specification<br>(First Revision)         | 11 July 2024 | IS 13208 : 1991<br>Tannic Acid for Ink Industry —<br>Specification         | 11 October<br>2024 |
| 5 | IS 13209 : 2024<br>Indelible Ink — Specification<br>(First Revision)                           | 11 July 2024 | IS 13209 : 1991<br>Indelible Ink — Specification                           | 11 October<br>2024 |

P. RAJESH, Scientist G & DDG (ITS, PRT & TNM)  
[ADVT.-III/4/Exty./317/2024-25]